



EC FERTİLİZER
NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
NP ZN 12-6-0+TE

Garanti Edilen İçerik (w/w)

Toplam Azot (N)	: %12	Suda Çözünür Bakır (Cu)	: % 0.02
Üre Azotu (N)	: % 12	Suda Çözünür Demir (Fe)	: %0.02
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P2O5)	: % 6	Suda Çözünür Mangan (Mn)	: %0.01
		Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 4

- * NP Zn çok yıllık bitkilerde düzenli olarak, tek yıllık bitkilerde çinko eksiklik belirtileri görülmeden erken dönemde kullanılmalıdır.
- * Toprak uygulamalarında 750-1000 cc/da dozunda 2 uygulama yapılmalıdır.
- * NP Zn uygulaması ile bitkiye yüksek oranda çinkonun yanında azot, fosfor ve diğer mikro besin elementleri de verilmiş olur.

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE UYGULAMA DOZLARI(yapraktan uygulama)

URUNLER	DOZU	ADEDİ	ZAMANI
Pamuk	200-250	1-2	Çiçekten 10 gün önce ve koza tutma döneminde
Bağ	200-250	1-2	Yapraklanma ve dane tutumu zamanı
Narenciye	200-250	2	İlkbahar sürgün faaliyeti ve meyve tutumu zamanı
Tütün	150-200	1	Ekildikten iki hafta sonra bir uygulama
Sebzeler	150-200	2	Çiçeklenmeden önce bitki gelişiminin erken dönemlerinde
Meyve Ağaç.	150-200	2-3	Yapraklanma döneminden başlayarak 2 haftada bir uygulama
Patates	200-250	2-3	Çiçeklenme öncesinden itibaren 2 haftada bir uygulama
Hububat (Yapraktan)	150-250	1	Sapa kalkma ve dane tutumu öncesi yapraktan
Sera Ürünleri	200-250	3-4	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren iki haftada bir uygulama
Zeytin	150-200	1-2	Çiçeklenmeden önce 1, Meyve tutumunda bir uygulama
Karpuz	200-250	1-2	Meyve tutumu döneminde iki uygulama
Çilek	200-250	1-2	Meyve tutumundan önce iki uygulama
Anason	250-300	2-3	Çiçeklenmeden önce 15-20 günde bir 2 veya 3 uygulama

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- * Kuvvetli alkalın ve bordo bulamacı dışındaki ilaçlarla karıştırılarak kullanılabilir.
- * Çiçeklenme döneminde püskürtülerek yapılacak ilaçlama ve gübrelemenin zarar verme olasılığı göz önünde tutulmalıdır.
- * Kullandıktan sonra elinizi yıkayınız.
- * Çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.
- * Orijinal ambalajında ve kapağı kapalı olarak güvenli bir yerde saklayınız ,üretici firma ürünün yanlış kullanılmasından doğacak zarardan sorumlu değildir.
- * Gübreleme işlemi güneş etkisinin az olduğu sabah erken ve akşam geç saatlerde yapılmalıdır.
- * Depolama sıcaklığı 0 ile +40°C arasında olmalıdır.

- Tahriş edicidir.

Yaprak gübrelemesi ile ulaşılabilecek sonuçlar ve mahsul miktarı; toprak, iklim vb. gibi birden fazla faktör tarafından etkilenir. Bu sebeple önce yaprak ve toprak analizi yaptırılması elde edilen analiz sonuçlarına göre gübreleme yapılması önerilmektedir.

Bakanlık Tescil No:

Bakanlık Lisans No

Seri No

Son Kull.Tarihi

Net Ağırlık:

Üretim Tarihi:

ÜRETİCİ FİRMA:

FERTİKİM TARIM KİMYA MAKİNE SAN. VE TİC A.Ş.

Cumhuriyet Mah. Kâzım Karabekir Cad. No:53

Ulucak - Kemalpaşa - İZMİR

Tel: 0232 873 46 64 Fax: 0232 873 44 55

www.fertikim.com e - m a i l : info@fertikim.com

FERTİKİM
TARIM KİMYA MAKİNE SAN. VE TİC.A.Ş.
Cumhuriyet Mah. Kâzım Karabekir Cad. No:53
Ulucak - Kemalpaşa / İZMİR
Tel: (0232) 873 46 64
Kemalpaşa V.D.385 015 3412

Piyasaya Sunacağımız Ürün Üzerindeki Etiket Bilgisinin Aynısının Olacağını Taahhüt Eder Aksinin Tespiti Halinde 4703 Sayılı Kanuna Göre Hakkımızda Yapılacak Cezayı İşlemleri Peşinen Kabul Ederiz.

Sebahat ULUŞAN
Zincirli Mühür